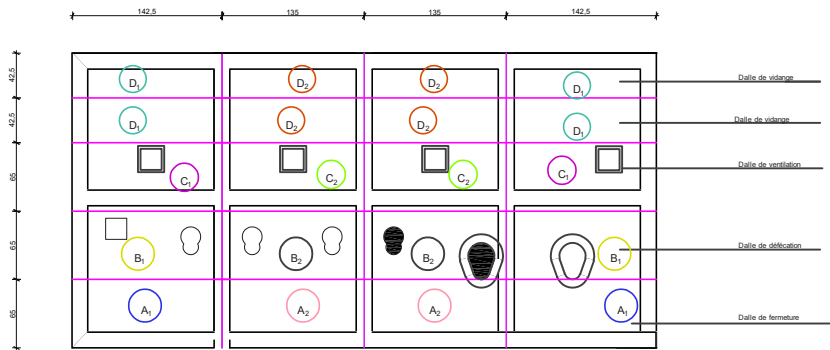


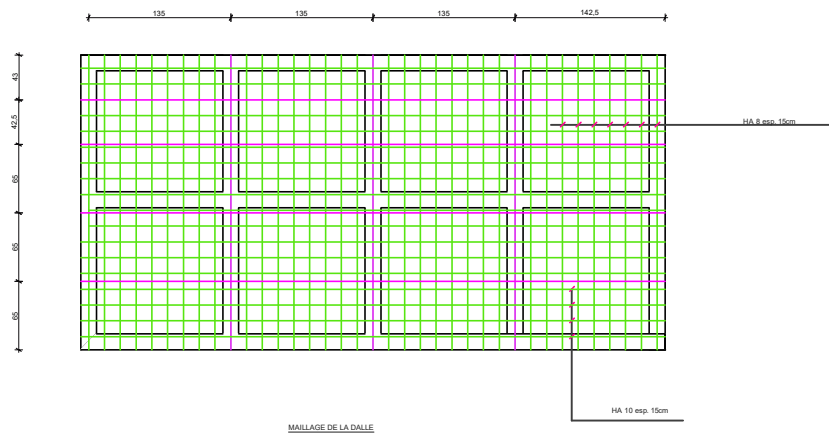
PROJET KALAN SIRA

PLANS TYPES DE LATRINES INSTITUTIONNELLES

Bloc de 03 cabines (02 cabines de défécation + 01 PMR)



POSE DE DALLE PREFABRIQUEE



MAILLAGE DE LA DALLE

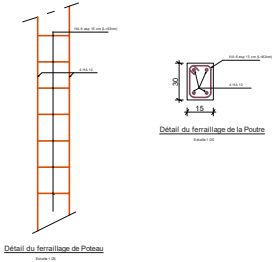
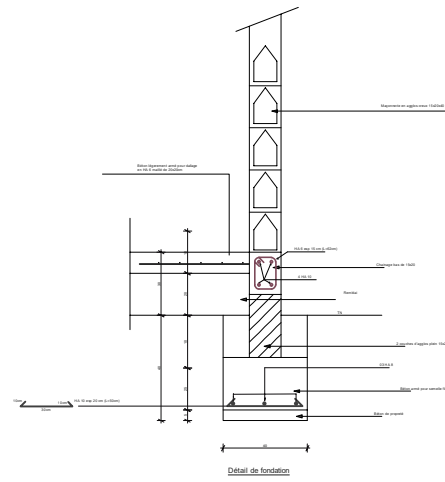
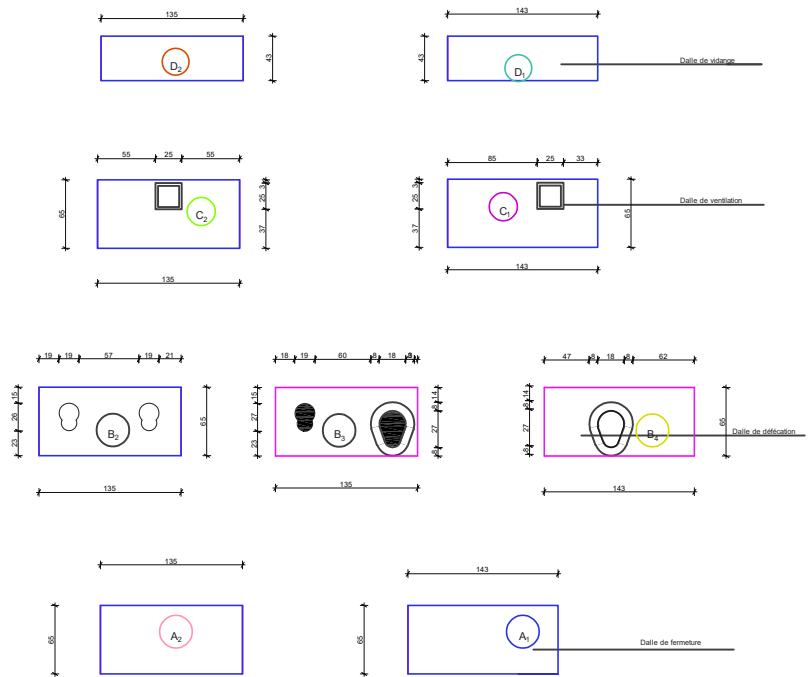
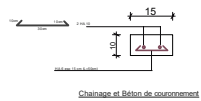
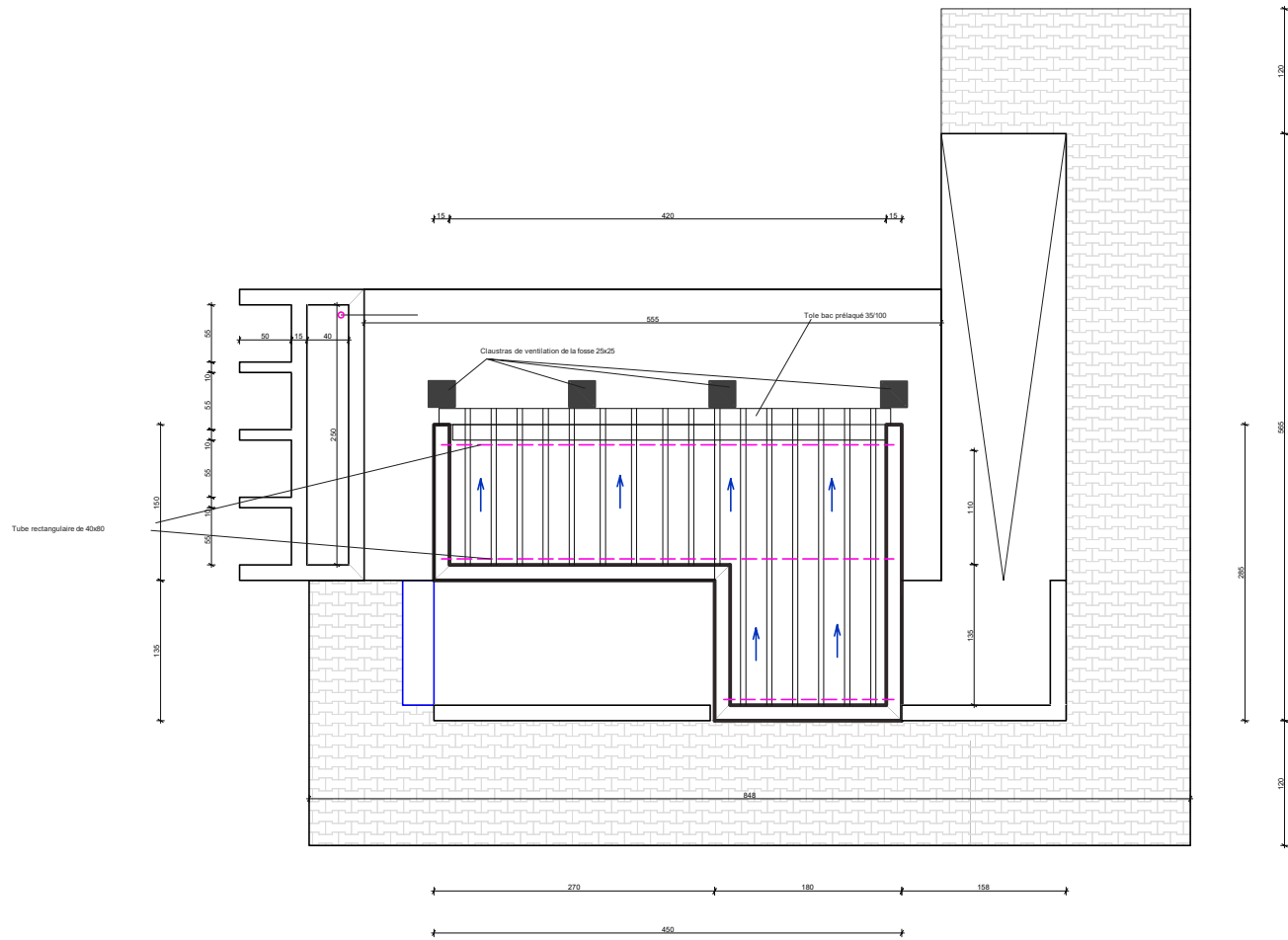


Image collée #1 23A807FD.png	PROJET DE CONSTRUCTION DE LATRINES INSTITUTIONNELLES AU SEINS DES ETABLISSEMENTS DE FORMATION TECHNIQUE ET PROFESSIONNEL DANS LES REGIONS DU KADJADO, BANJUI ET TANNOUYAN
REUNION TECHNIQUE AU SEIN DE LA COMMISSION DE FORMATION TECHNIQUE ET PROFESSIONNELLE DÉTAILS DE LA DALLE	
PROJET : 04	DATE : 13/08/2024



PLAN DE TOITURE

Image collée #1 23A807FD.png	<small>PROJET DE CONSTRUCTION ET DE TRAVAUX D'INSTALLATION ET DE REPARATION DE LA TOITURE ET DES ÉLÉMENTS LIÉS À CELLE-CI.</small>
<small>PROJET DE CONSTRUCTION ET DE TRAVAUX D'INSTALLATION ET DE REPARATION DE LA TOITURE ET DES ÉLÉMENTS LIÉS À CELLE-CI.</small> PLAN DE TOITURE	
PROJET 01	
PROJET 01/01	DATE: 10/01/2023

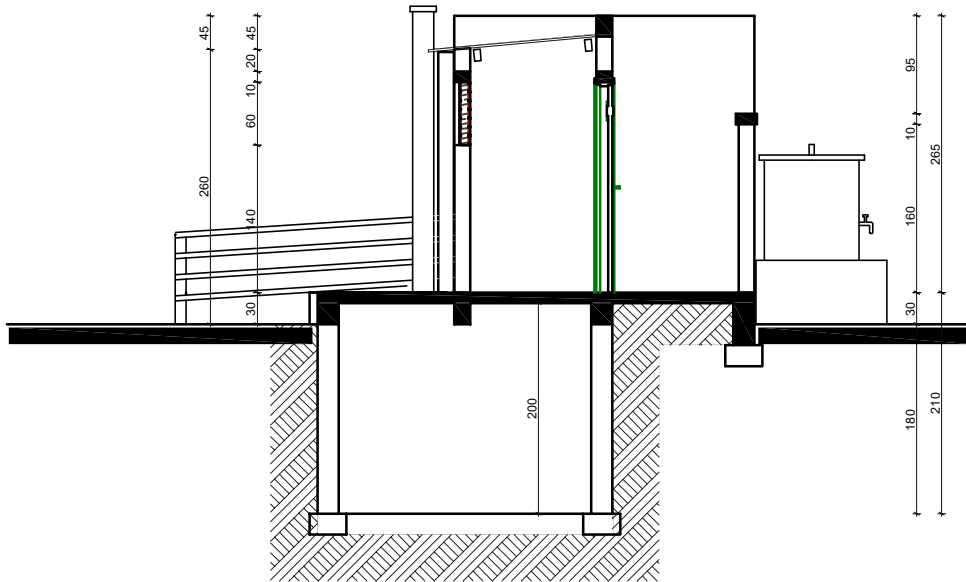


Image collée #3-76EE4B4F.jpg

Barre d'appui en tubes galva de 26/34 sur une hauteur de 60cm

Socle d'assise en béton hauteur de 40cm

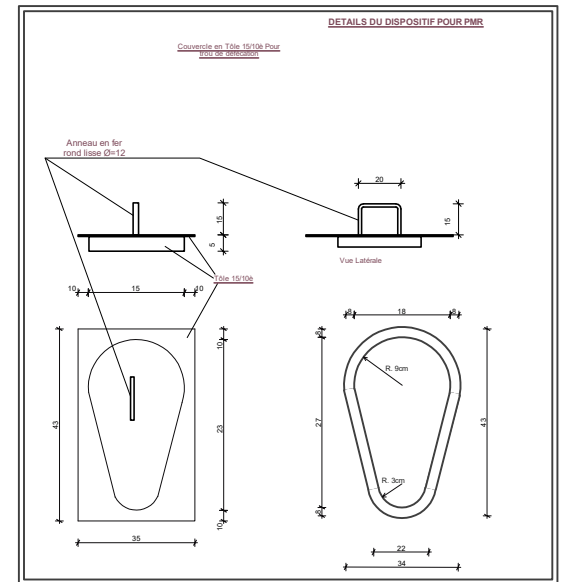
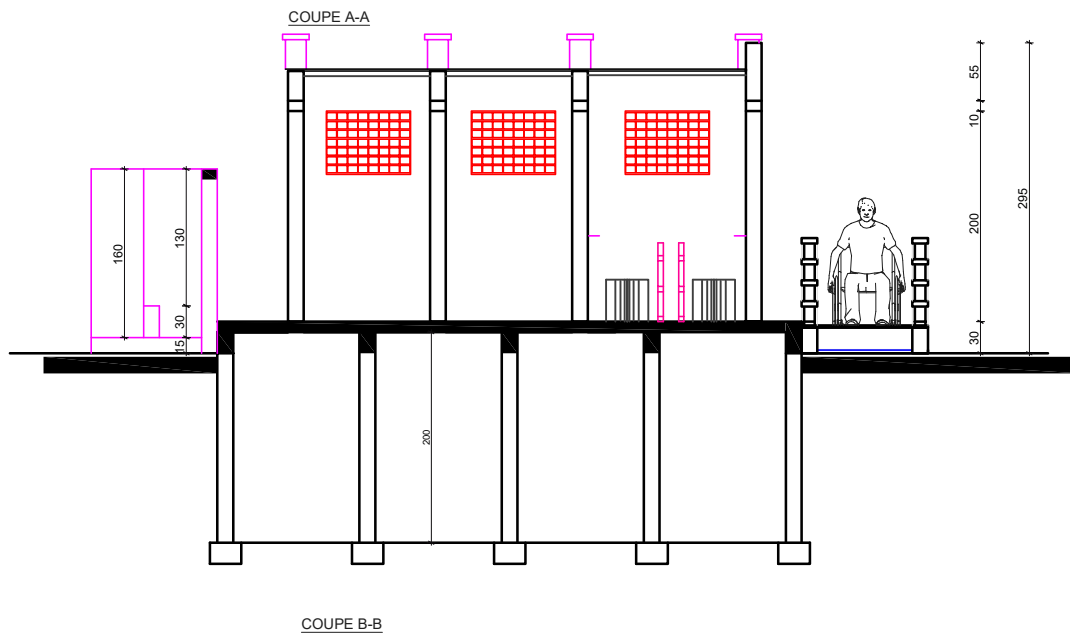
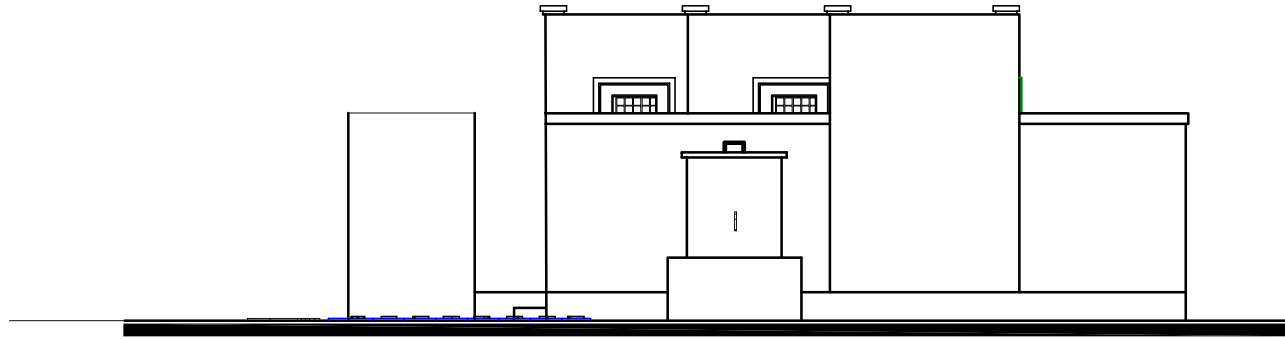
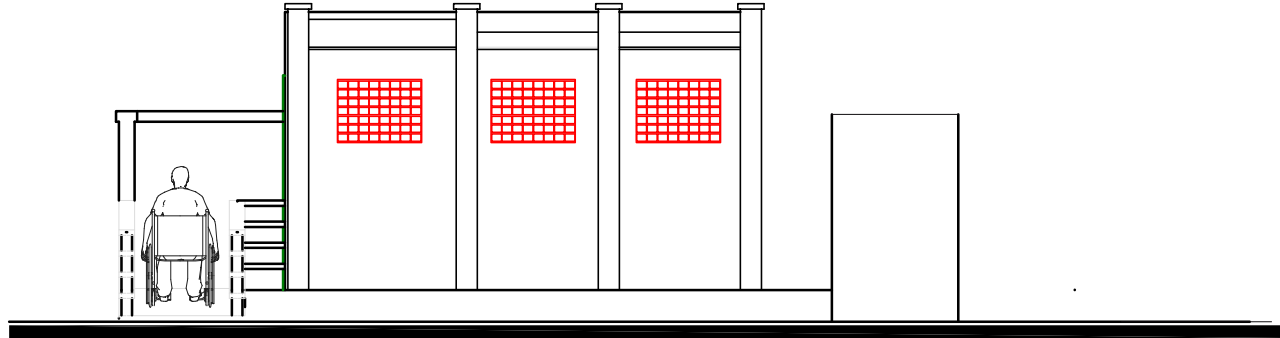


Image collée #1 23A807FD.png	PROJET DE CONSTRUCTION DE LATRINES INSTITUTIONNELLES AU SEIN DES ETABLISSEMENTS DE FORMATION TECHNIQUE ET PROFESSIONNEL DANS LES REGIONS DU KADISO, BANNU ET TANNOUYAN
REALISATION D'UN BLOC DE 03 CABINES (02 cabines de defecateurs + PMR)	
PLAN DE COUPE - DETAILS	
PROJET: 01	
REVISION: 1/01	DATE: 10/06/2023

Image collée #1 23A807FD.png	PROJET DE CONSTRUCTION DE LATRINES INSTITUTIONNELLES AU SEIN DES ETABLISSEMENTS DE FORMATION TECHNIQUE ET PROFESSIONNEL DANS LES REGIONS DU KADISO, BANKUI ET TANBOUKAY
REALISATION D'UN BLOC DE 03 CABINES (02 cabines de defecateurs + PMR)	
PROJET : 01	
PROJET : 1/01	01/01 - 12/01/2018



FACADE PRINCIPALE

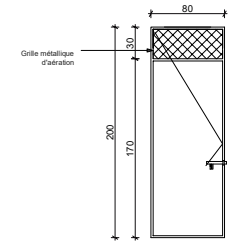


FACADE POSTERIEURE

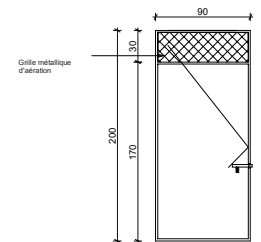


FACADE LAT. GAUCHE

FACADE LAT. DROITE



PM1: Porte Métallique de 80 x 200 à un battant avec aération haute de 80x30



PM2: Porte Métallique de 90 x 200 à un battant avec aération haute de 90x30